**Опросный лист для подбора очистных сооружений поверхностного (ливневого) стока**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Заказчик** |   |
| Адрес |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон/факс |  |
| Электронная почта |  |
| Название объекта |  |
| Адрес объекта |  |
| Наличие проектной документации |  |





 **2. Размещение оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| Наземное |  |
| Подземное (в зеленой зоне) |  |
| Подземное (под проезжей частью) |  |

 **3. Технические характеристики очистной системы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глубина подводящей трубы (лоток), Hподв. | мм |  |
| Диаметр подводящей трубы, d1  | мм |  |
| Расстояние от сигнализатора до (АБК или Шкафа управления) | мм |  |
| Общая площадь территории водосбора | Га |  |
| Площадь асфальтированной территории | Га |  |
| Площадь кровли | м. кв. |  |
| Булыжные и щебеночные мостовые | Га |  |
| Площадь газонов | Га |  |
| Концентрация нефтепродуктов на входе в очистные сооружения | мг/л |  |
| Точка сброса очищенных вод в гор. коллектор или на рельеф, рыб. хоз.  |  |
| Уровень грунтовых вод, мм |  |

 **4. Дополнительные требования**

|  |  |
| --- | --- |
| Принудительный отвод условно чистого стока (с указанием напора) |  |
| Смотровой/распределительный колодец |  |
| Колодец с отсекающей задвижкой |  |
| Сигнализатор уровня осадка |  |
| Сигнализатор уровня нефтепродуктов и переполнения |  |
| Обеззараживание очищенного стока (да/нет) и т.д. |  |
|  |  |

 **Если у вас возникли вопросы по заполнению опросного листа, позвоните Нам.**

 Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_